

# PROUD 3<sup>®</sup>

## INFORMAÇÕES GERAIS

O PROUD 3<sup>®</sup> é um inseticida, acaricida e fungicida de amplo espectro com alguma atividade sistêmica local e no contato. Ele controla pragas, como pulgões, tripses, moscas brancas, ácaros, cigarrinhas e doenças como o fungo Botrytis cinerea (morangos), Oídio (uvas) e Podridão de fitófтора (tomates). O PROUD 3<sup>®</sup> tem controle residual limitado. Serão necessários tratamentos repetidos se o problema persistir. Intervalo pré-colheita: • O PROUD 3<sup>®</sup> pode ser aplicado em qualquer ocasião, até o dia da colheita, sem restrições de reentrada.

## INGREDIENTES ATIVOS

5,5% de óleo de tomilho

94,5% de ingredientes inertes\*

100% de total de ingredientes

\* Contém água, melado, glicerina

TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTES ALIMENTÍCIOS NÃO VEGETAIS:

1,5% de matéria orgânica (derivada de leonardita)

## CUIDADO – PRECAUÇÃO INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO E MISTURA

AGITE BEM ANTES DE USAR. É NECESSÁRIO AGITAR O TANQUE CONSTANTEMENTE PARA GARANTIR UMA MISTURA HOMOGÊNEA PARA PULVERIZAÇÃO.

**Pulverize a solução em um equipamento com manutenção e calibração adequadas para a aplicação dos volumes desejados.**

Para preparar a mistura, encha o tanque de mistura ou pulverização com três quartos da quantidade necessária de água e adicione o volume adequado de PROUD 3<sup>®</sup>. Complete o tanque com o resto da água necessária. Misture continuamente. Determine a compatibilidade com outros aditivos executando um teste de jarrs usando as quantidades adequadas de cada material e água. Como este produto age principalmente por contato, quanto maior for a cobertura, melhor será o desempenho do produto. Garanta a pulverização da solução em ambos os lados das folhas. Para melhores resultados, aplique imediatamente ou no fim da tarde. Não aplique na presença de chuva ou vento ou em plantas com estresse hídrico.

- Use o volume de água necessário para uma cobertura uniforme e de 360° da folhagem sem ocorrer escoamento.
- Use proporções menores para infestações leves, proporções moderadas para infestações moderadas e proporções mais elevadas para infestações intensas.
- Repita a aplicação a cada 5 a 7 dias para manter o nível desejado de controle.
- O PROUD 3<sup>®</sup> pode ser usado com a maioria dos pesticidas químicos em misturas em tanque ou em um programa de rotação de culturas.

Este produto não foi registrado pela Agência de Proteção Ambiental dos EUA. A Bio Huma Netics<sup>®</sup>, Inc. relata que este produto é compatível com o Programa Nacional Orgânico (NOP) e está isento de registro de acordo com a Lei Federal de Inseticidas, Fungicidas e Rodenticidas (FIFRA) dos EUA.

**CONSIDERAÇÕES DE DESCARTE:** Se este produto for descartado na embalagem, não atenderá aos critérios de resíduos perigosos conforme definido no 40 CFR 261, por não apresentar as características de um resíduo perigoso de acordo com a Subparte C e tampouco estar listado como resíduo perigoso na Subparte D por toxicidade. Como resíduo líquido não perigoso, o produto deverá ser descartado de acordo com todos os regulamentos locais, estaduais e federais. Consulte as autoridades estaduais ou locais quanto ao método de descarte adequado.

## PROPORÇÃO DO PROUD 3<sup>®</sup>

### VOLUME DE ÁGUA POR HECTARE

1,25 litro – 2,5 litros	145 litro – 250 litros
2,5 litro – 5 litros	250 litro – 500 litros
5 litro – 10 litros	500 litro – 1.000 litros
10 litro – 20 litros	1.000 litro – 2.000 litros

### CONDIÇÕES DE VENDA:

Acredita-se que as informações deste rótulo sejam precisas e confiáveis. O comprador e o usuário reconhecem e assumem toda a responsabilidade resultante do uso deste material. Siga as instruções cuidadosamente. A ocasião, método de aplicação, condições de tempo, condições da lavoura e outros fatores estão fora do controle do vendedor.

### CUIDADO: MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

### PRECAUÇÕES DE ARMAZENAMENTO E MANUSEIO:

- Armazene em uma área fresca, seca e bem ventilada, distante de materiais e produtos incompatíveis.
- Para proteger os olhos e a pele do contato com este produto, os aplicadores e outros usuários deverão usar camisas de manga comprida, calças compridas, sapatos e meias, além de protetores para os olhos e luvas resistentes a agentes químicos feitas de neoprene, nitrila ou borracha natural.
- Evite a aspiração de vapores, aerossóis ou névoas.
- Use com ventilação adequada.
- Não deve ser ingerido.
- Mantenha o recipiente firmemente fechado quando não estiver em uso.
- Lave as mãos vigorosamente com água e sabão após manusear este produto.

### MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

**INALAÇÃO:** Se inalado, dirija-se imediatamente para o ar fresco. Se não estiver respirando, aplique respiração artificial. Não use o método boca a boca se a vítima ingerir ou inalar a substância; use o método Holger-Nielsen (contra pressão, elevação do braço) ou dispositivo respiratório apropriado. Se a respiração for difícil, forneça oxigênio. Ligue para um médico.

**CONTATO COM OS OLHOS:** Em caso de contato com os olhos, remova as lentes de contato, se forem afetadas, e lave imediatamente os olhos com bastante água corrente durante pelo menos 15 minutos. Procure atendimento médico o mais rápido possível.

**CONTATO COM A PELE:** Em caso de contato com a pele, lave imediatamente a área afetada com água limpa durante pelo menos 15 minutos e retire a roupa e os sapatos contaminados. Se ocorrer queimação ou irritação, entre em contato com um médico.

**INGESTÃO:** Se ingerido, NÃO induza ao vômito. Procure atendimento médico imediatamente. Se a vítima estiver totalmente consciente, ofereça muita água para beber. Nunca ofereça nada pela boca a uma pessoa inconsciente.

**OBSERVAÇÃO PARA OS MÉDICOS:** Risco de aspiração. Pode causar lesão pulmonar se absorvido durante a ingestão ou vômito. Pode ocorrer irritação estomacal ou esofágica, possivelmente grave. Considere fazer uma endoscopia cuidadosa ou lavagem gástrica com um tubo endotraqueal. Trate a exposição sistematicamente.

Um líquido levemente ácido, de nebuloso a opaco, acastanhado, com odor peculiar e característico. A exposição à nevoa ou ao líquido deste produto pode causar intensa irritação aos olhos, à pele e ao trato respiratório, principalmente em longas exposições. Este produto pode ser tóxico se ingerido.

**CLASSIFICAÇÃO:** CATEGORIA DE PERIGO 5 – PODE SER NOCIVO SE INGERIDO

**SINALIZAÇÃO:** CUIDADO

**ADVERTÊNCIA DE PERIGO:** H303 – CUIDADO – Pode ser nocivo se ingerido.

**ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO:** P312 Ligue para um centro médico, hospitais ou seu médico em caso de intoxicação.

1,05 kg por litro a 20° C.

8,76 lb por galão a 68° F.

pH 4,5 - 5,5

10 litros  
Peso líq. 10,5 kg  
LOTE Nº 12345678

**HUMA  
GRO**

Produzido por

BIO HUMA NETICS, INC. © 2005-2016 1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233

www.HumaGro.com • 480.961.1220 • HGI-810-03072016

